

ALCOOL CETO-STEARYLIQUE 50/50

INCI – CETEARYL ALCOHOL - N° CAS 67762-27-0 - N° EINECS/ELINCS 267-008-6

DESCRIPTION :

Alcool gras, coupe en C₁₆ / C₁₈ dans des proportions 50/50.

CARACTERISTIQUES :

Aspect	Solide blanc
Couleur apha	≤ 20.0
Teneur en hydrocarbonés (%)	≤ 1.0
Indice de saponification (mg KOH/g)	≤ 1.0
Indice d'acide (mg KOH/g)	≤ 0.2
Teneur en eau (%)	≤ 0.3
Température d'ébullition (°C)	310 – 360
Densité 60°C	0.80 – 0.82
Point éclair (°C)	Env. 170

Composition en alcools gras (%) :

Alcools gras C ₁₂ + C ₁₄	≤ 3.0
Alcool gras C ₁₆	45.0 – 55.0
Alcool gras C ₁₈	45.0 – 55.0
Alcool gras C ₂₀	≤ 3.0

APPLICATION :

Matière de base pour détergents synthétiques, agents mouillants, émulsificateurs.
Produits intermédiaires pour la fabrication de crèmes et de pommades.

CONDITIONNEMENT :

Sac de 25 Kg en paillettes.

Document commercial, renseignements n'engageant pas notre responsabilité.
Spécifications garanties disponibles sur demande.

Aout 2010